
INFORME SEMANAL N° 1138

Fecha: 1 de agosto de 2024

Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 24 AL 30 DE JULIO DEL 2024

Detalles: La circulación de aire del sector norte fue dominante en los últimos días y esto se ha reflejado en la fuerte volatilidad ambiental que se generó entre el comienzo de semana y la jornada de hoy, con un incremento en las temperaturas máximas que se expresará en registros superiores a los 30°C durante la jornada de mañana.

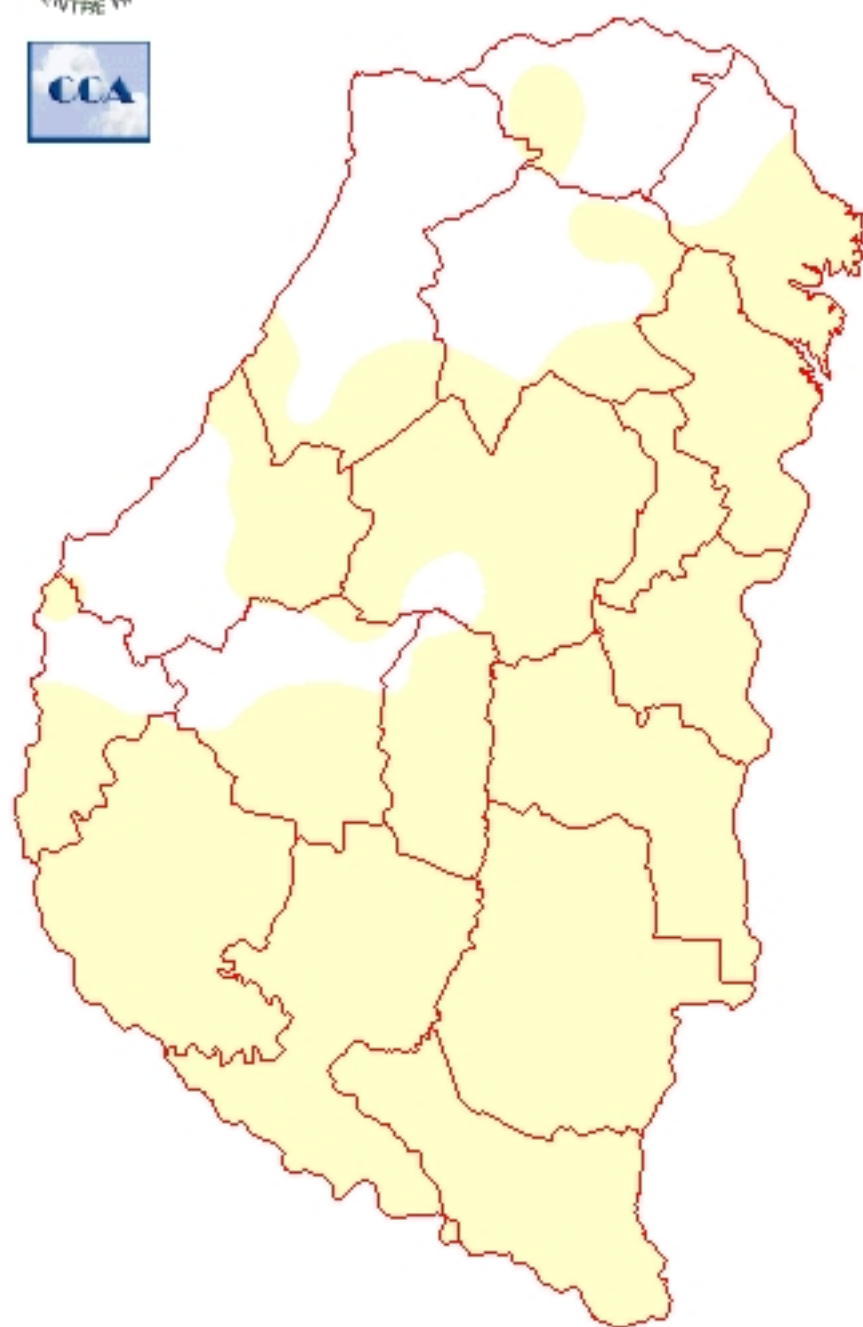
En el mapa se representan algunas lluvias modestas que se concretaron durante el miércoles de la semana pasada. Son valores que no superan los cinco milímetros. Hacia el cierre del domingo, los vientos del sector sur dejaron un amanecer frío para el lunes, con heladas en algunos sectores del centro sur de la provincia. La rotación de los vientos comenzó a notarse desde ayer y si bien se espera aporte de aire húmedo, nuevamente se ven condiciones dinámicas esquivas o poco eficientes como para capturar este reposicionamiento del aire húmedo y transformarlo en precipitaciones.

Se espera que cambiando para la jornada del sábado, la inestabilidad se manifieste en un aumento de las coberturas nubosas, incluso pueden concretarse precipitaciones similares a las que está mostrando el mapa con un despliegue bastante generalizado. Conforme avance el sistema frontal, los vientos rotaran al sector sur sudeste y nuevamente se observará una mezcla de aire que producirá un descenso térmico. Dado que la llegada de aire tropical es muy intensa y el cambio esperado para el sábado no es persistente, el alivio ambiental se notara, pero no se espera un descenso riguroso en las marcas térmicas.

La clave para este inicio del mes de agosto, estará en encontrar señales de una normalización de las precipitaciones. Lo que se ve para el jueves de la semana próxima, son lluvias que pueden ganar volumen sobre el este bonaerense, las cuales no llegan con peso al territorio entrerriano. No obstante esto, el patrón de circulación comienza a presentarse un poco más favorable como para que haya novedades positivas en la primera quincena.



PRECIPITACIÓN ACUMULADA 24/07/24 al 30/07/24 (9hs 31/07)



Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 31 DE JULIO

Detalles: El atraso pluvial repercute en el secamiento del perfil. El cruce entre el balance hídrico y la demanda de lluvias para recomponer la humedad hasta niveles adecuados, define un escenario que no es posible satisfacer en el corto plazo. Estamos hablando de lluvias que van entre los veinte y los cuarenta milímetros. Así y todo algunos sectores aun logran sostener niveles de humedad cercanos a los adecuados.

La situación es más compleja a nivel superficial. En niveles más profundos el panorama no es tan exigido, pero todo depende del tipo de suelo de cada zona para tener disponibilidad plena de este acopio del otoño. Las tareas vinculadas a las fertilizaciones tempranas son un ejemplo del impacto que genera la falta de humedad superficial. El inicio de agosto no tiene respuestas positivas para este tipo de problemática.

Los modelos de pronóstico de mediano plazo, comienzan a perfilar un alivio en el desarrollo de esta quincena. Teniendo en cuenta lo mencionado en cuanto que los enfriamientos rigurosos ya no logran persistencia, comienzan a notarse condiciones de circulación que sostendrán la llegada de aire más cálido y húmedo en los primeros días de agosto. Como vemos los cambios de circulación en la escala regional, son los únicos que permitirán salir de esta estrechez pluvial. Los faltantes pluviales de la actualidad, no están relacionados con el eventual desarrollo del evento La Niña.

A grandes rasgos podríamos decir que hemos salido de la parte más rigurosa del invierno. La posibilidad de que se registren situaciones con heladas intensas como en la primera parte de julio, prácticamente ya se ha descartado. Ya no se da tanta persistencia de masas de aire, se impone más bien una mezcla que deriva en algunos calentamientos inusuales y temporarios y del mismo modo aún pueden darse algunos enfriamientos. Todavía no se establece una circulación con potencial como para instalar en atraso pluvial repercute en el secamiento del perfil. El cruce entre el balance hídrico y la demanda de lluvias para recomponer la humedad hasta niveles adecuados, define un escenario que no es posible satisfacer en el corto plazo. Estamos hablando de lluvias que van entre los veinte y los cuarenta milímetros. Así y todo algunos sectores aun logran sostener niveles de humedad cercanos a los adecuados.

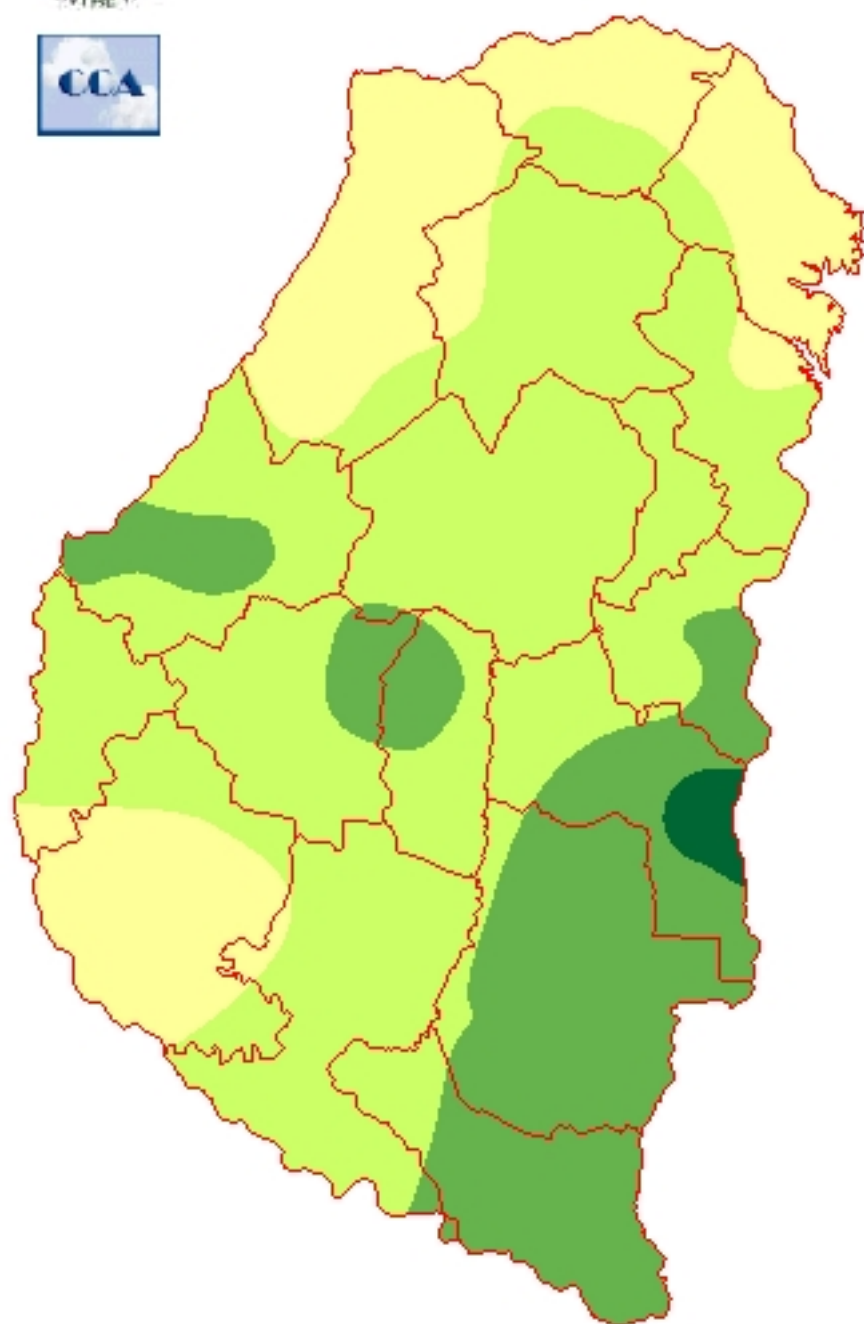
La situación es más compleja a nivel superficial. En niveles más profundos el panorama no es tan exigido, pero todo depende del tipo de suelo de cada zona para tener disponibilidad plena de este acopio del otoño. Las tareas vinculadas a las fertilizaciones tempranas son un ejemplo del impacto que genera la falta de humedad superficial. El inicio de agosto no tiene respuestas positivas para este tipo de problemática.

Los modelos de pronóstico de mediano plazo, comienzan a perfilar un alivio en el desarrollo de esta quincena. Teniendo en cuenta lo mencionado en cuanto que los enfriamientos rigurosos ya no logran persistencia, comienzan a notarse condiciones de circulación que sostendrán la llegada de aire más cálido y húmedo en los primeros días de agosto. Como vemos los cambios de circulación en la escala regional, son los únicos que permitirán salir de esta estrechez pluvial. Los faltantes pluviales de la actualidad, no están relacionados con el eventual desarrollo del evento La Niña.

A grandes rasgos podríamos decir que hemos salido de la parte más rigurosa del invierno. La posibilidad de que se registren situaciones con heladas intensas como en la primera parte de julio, prácticamente ya se ha descartado. Ya no se da tanta persistencia de masas de aire, se impone más bien una mezcla que deriva en algunos calentamientos inusuales y temporarios y del mismo modo aún pueden darse algunos enfriamientos. Todavía no se establece una circulación con potencial como para instalar en forma eficiente masas de aire tropical.



ESTADO DE LAS RESERVAS al 31/07/24



METODO
FORTE LAY

Sección: INFORME PRODUCCIÓN DE SOJA – CAMPAÑA 203/24

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la producción de soja en el ciclo 2023/24 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos agradece a la red de colaboradores por toda la información brindada para la elaboración de esta publicación.

Para ver el el informe completo presione el siguiente link:

[INFORME PRODUCCIÓN DE SOJA – CAMPAÑA 203/24](#)

Sección: CONDICIÓN DE BRASICACEAS

En Entre Ríos, la siembra de brasicáceas está llegando a su fin con los últimos lotes de camelina plantados en julio. La intención inicial de superficie para estas oleaginosas sería similar a la del ciclo 2023/24 que fue de 20.000 hectáreas aproximadamente. No obstante, es interesante mencionar que se observa una disminución del área de colza y carinata, mientras que camelina presenta mayor superficie.

El estado fenológico de los lotes varía según el momento de siembra: los lotes más recientes, sembrados en junio y julio, se encuentran en la fase de hoja cotiledonar, mientras que las siembras más tempranas, realizadas en abril y mayo, están en fase de roseta a elongación.

La condición del cultivo a nivel provincial es la siguiente:

Muy Buena: 23 %

Buena: 37 %

Regular: 33 %

Mala: 7 %

En general, los lotes catalogados como regulares y malos presentan crecimiento lento, desperejo y con plantas de tamaño pequeño con hojas amarillentas debido a las heladas y la falta de agua. Este último factor también ha limitado la aplicación de fertilizantes. Además, se ha observado el ataque de pulgones en algunos sectores.



A. Carinata. Ing. Agr. Abel Nuñez. B. Carinata. Ing. Agr. Conrado Magg.

Sección: BOLETÍN AGRÍCOLA ECONÓMICO N° 86

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BOLSACER) y el INTA EEA Paraná elaboraron el presente boletín para aportar información económica de la POST campaña 2023/24 del cultivo de maíz, basada en tecnología aplicada por productores, con datos de precios y comercialización aportada por la Red de Colaboradores del SIBER, BOLSACER. Para ver el informe completo presione el siguiente link:

[BOLETÍN AGRÍCOLA ECONÓMICO N° 86](#)

Sección: "Análisis Climático: Diagnóstico y tendencia para la Campaña 2024/25";

? La BolsaCER invita a participar de una Charla virtual sobre «Análisis climático: Diagnóstico y tendencia para la Campaña 24/25», el miércoles 7 de agosto de 2024, a partir de las 11 horas.

? Orador: Lic. Germán Heinzenknecht – Meteorólogo CCA.

?? Por nuestro canal de YouTube: Bolsa de Cereales de Entre Ríos.

Inscribite en ?

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdjK5NwB15oKCchJWsK2uiMD4bmLVsVxTFxl_vRiiGs2YJJA/viewform

CHARLA VIRTUAL



Análisis climático:

Diagnóstico y tendencia para la Campaña 24/25



- *Miércoles 7 de agosto*
- *11:00 horas*



- *Modalidad Virtual*

 **YouTube**



- *Orador*

Lic. Germán Heinzenknecht

Meteorólogo CCA



BOLSACER
BOLSA DE CEREALES DE ENTRE RÍOS

